

صندوق تتوفير البريد



١٠٠ ٢٨ مكتب برب منتشرة فق جميع أنحاء
 الجمهورية تؤدى هذه الحنمة .

، عسائد سنوى كبسير



وفرًاليوم .. تربح غداً

ارفع رصيدك فى الدفتر إلى • أجنيها تد ليكون لك الحق فى دخول السحب.. مع ل يُعينك العلاقيّات العامة بحظ سعير





















إضحك

 المعلم المتلمية : إذا كان أبوك مديدًا بمانشي جليه للجزار ، وثلاثمانة جنيه البقال ، وخمسمانة جنيه لبانع أ الفضار ... قكم يدفع أبوك » التلمية : يدفع أجرة سيارة الشحن الانتقال إلى حى جديد ،



ا سه ، محان

إذا كنت لم نتمكن من روية مذنب فصل الربيع العاضى، وهو الأكثر لمعانا منذ ، ه سلة (طبقا للجسابات الأخيرة) فأعد تقبيك للمدنب القادم ، واسمه : (هال - بوب) وذلك في الأول من (بريل ، والذي سيمس الشمس ، ويصبح واضحا لمرؤية بالعين المجردة ، ضمن مجموعة نجوم العراة المسلسلة ، والتي هي عيارة عن (نجيمة لولهية فوق نصف الكرة الشمالي ، تعمل لولهية فوق نصف الكرة الشمالي ، تعمل بصبورة امراة معدودة الدراعين مسقيدة الرسعين) في نفس اللبلة



مناهة المنبية على التركابوس مخيف ، ويريد العاوب أن يطمئنها التسائي عنده ١٤

أفكارا

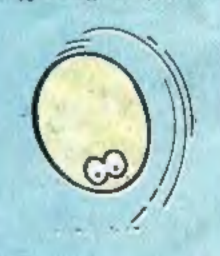
مذاق طيب

إذا كنت تحب تناول البحل أوالثوم في طبق البحل أوالثوم في طبق المسلاطة وتجد أن والعتهما تسبب لك المضارقة، فتغلب على هذه الرائحة بمضغ ورق من النعناع الطارح، وستجد أن الرائحة قد إختفت.



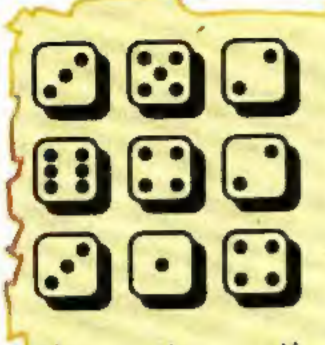
لل حتفاظ بالبيض دائها طازح

عندما تضع البسيض في الشلاجة فاحرص على أن يكون رأس البيضة الأعلى ، بحيث تظل (فقاعة) الهواء في مكانها ونظل البيضة طازجة.



لعبة الزهر

● أمسامك ثلاثة صغوف من زهر اللعب. فهل بمكنك أن تقلب زهرة واحدة من كل صف لتحصل على مسجموع على مسجموع ورأسوا؟



غير معقول لكن حقيقي ا



● كيف ترسم حدود البلاد في العاضى وفي الحاضر؟ في العصور القديمة ، كان الإغريق يعتقدون أن الأرض مستوية ، لذا كانوا يضعون البونان ، في خرائطهم ، في منتصف العالم !

وقى القرون التالية ، تم إثبات أن الأرض كروية وتم رسم حدود البلاد حسب المشاهدات ، الأمر الذي انتهى بأن تكون لدينا خرائط غريبة . لقد تم اكتشاف فن رسم الضرائط موضراً ، في القرن ال١٨٠ ، عن طريق العائلة الفرنسية الكاسيني ، الإيطالية الأصل .

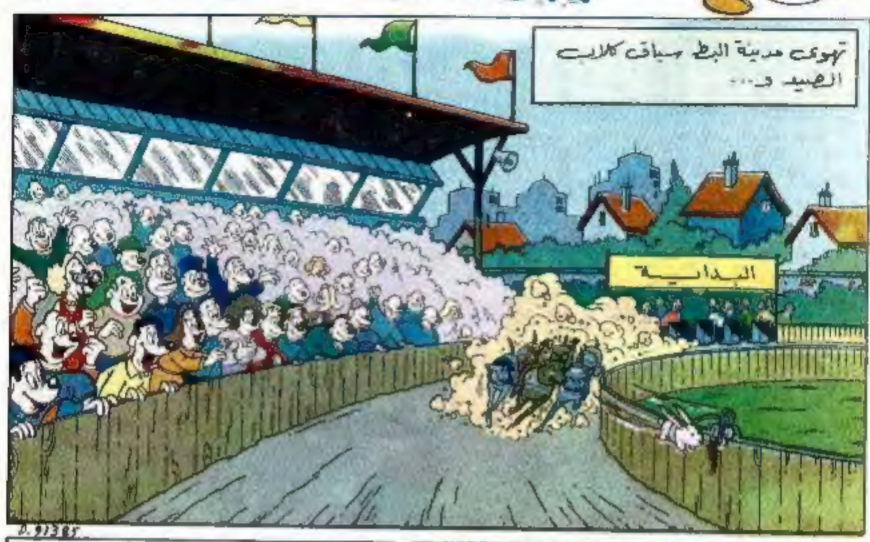
ولكى يتم رسم حدود قرنسا ، قامت أجيال من الكاسيتى بالطواف في البلد منذ ١٧٦٠ إلى ١٨١٥ ، أي ٥٥سنة !

بعد ذلك استخدمت خريطة الكاسيني كنموذج لكل خرائط الدول الأوربية .

أما اليوم ، قالأمر أسهل بكثير -: فيفضل الأقمار الصناعية ، يمكننا عمل خرابط دقيقة جدا.



بلبلوزحك وناموسة

























































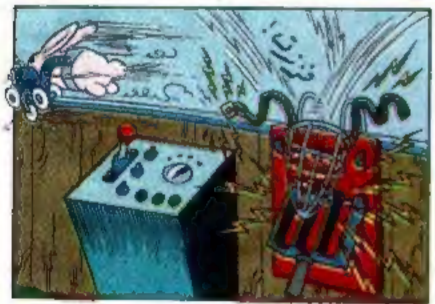
































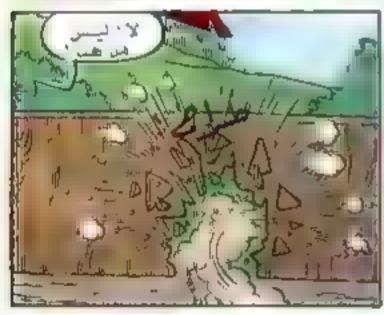


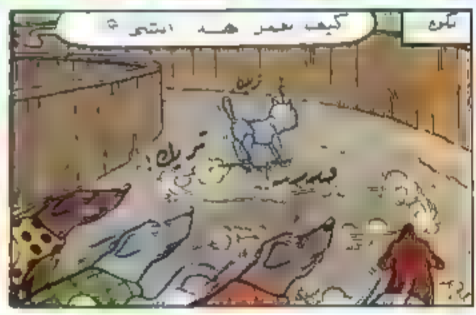


























































الراعي المعلى ليطولة العالم لكرة القدم للناشلين تحت ١٧ - مصر ١٩٩٧ Official Local Sponsor for FIFA Under:17 World Championship

























inaligation of the state of the





















































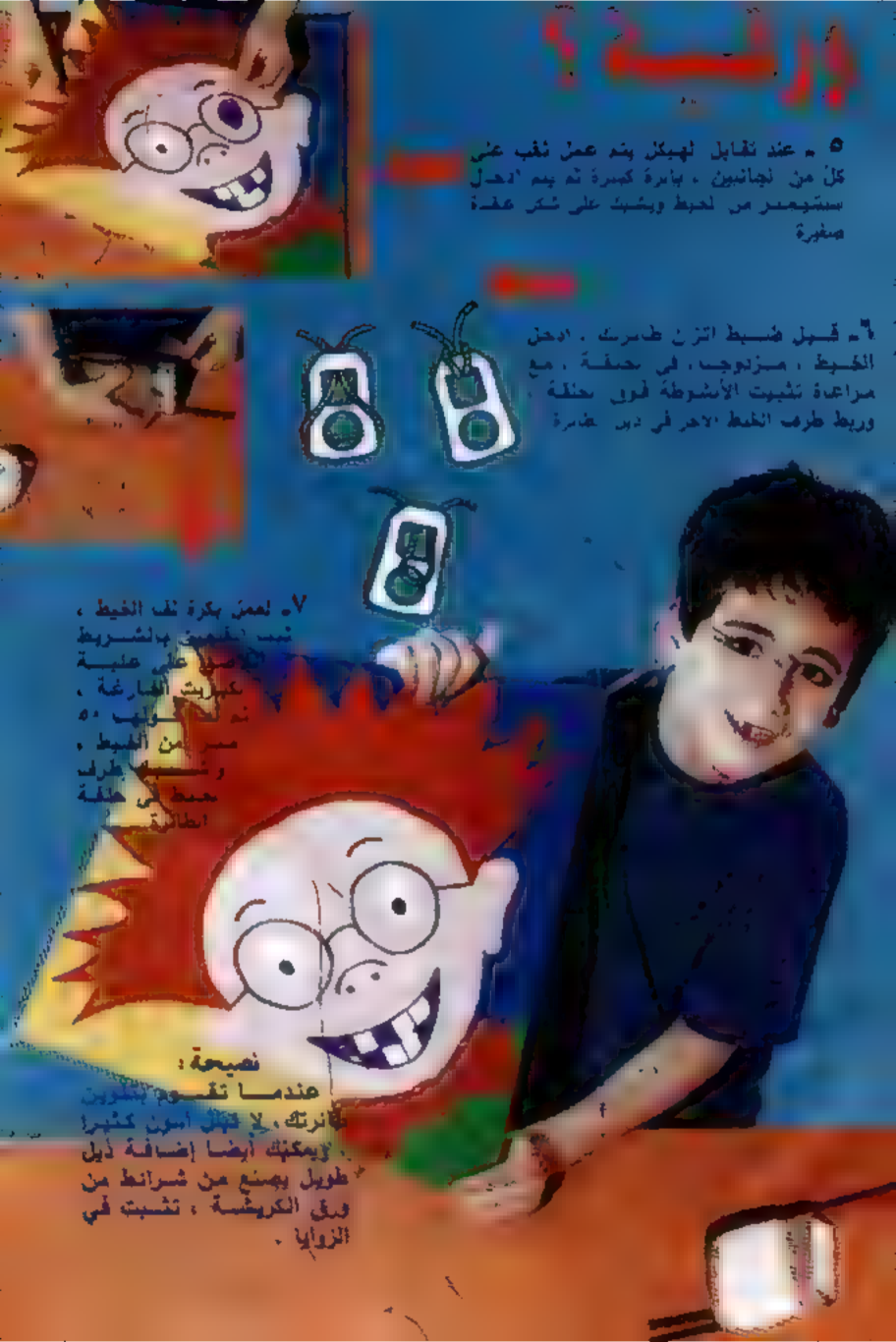
آب يثبيت الخبط مع شده كالإطار هول المشب ، في الفتحاث التي تم حفرها ,

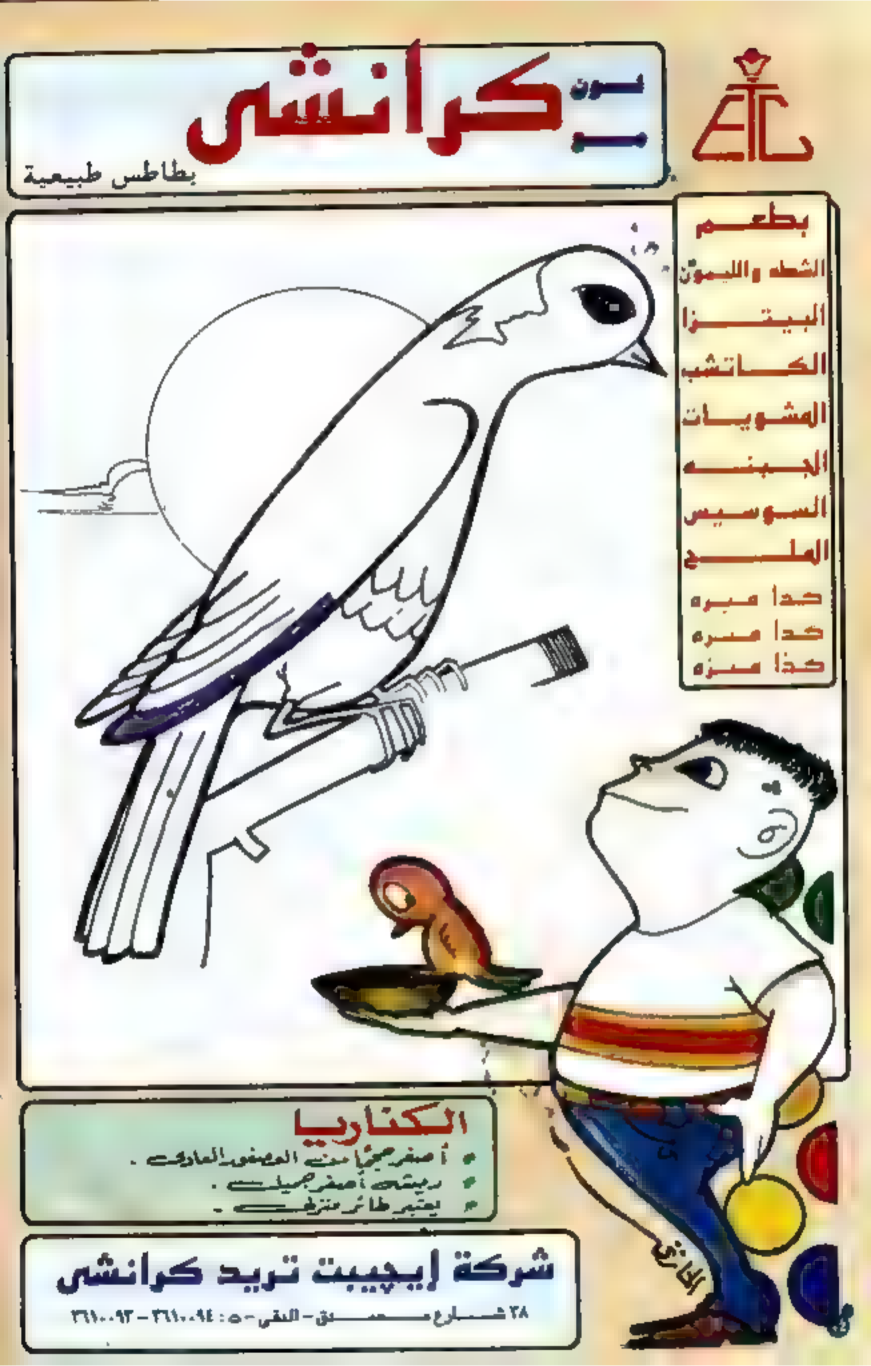




المادرة فسوق فيق الطادرة فسوق فيق الكرائية وسرسم حولها حواله أم يرسم حولها هامش الا عسم ويقمو (كسيسارج الهامش) لم يشي الورايا ،

عاد ثنی حوالی الورق علی الهمیکل، ویلصق شم تقسسوی انزوایا بعثلثسات من تقیمی شوع البوری ، نوع البوری ،





بطوط..والقمرالصناعي













































































معتاحالافر











































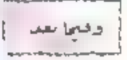






















































الصديق . محمد أحمد غريب الرفاريق وفار بنلات قصص

هذا السائل المعجزة!

- عل تعلم أن متوسط حجم الدم في جسم الإسبان البالغ من - * لترات ،
- وأن الدم يتكون من ثلاثة مكونات رئوسية .
 وهي كرات الدم العمراء، والعلايا البيصاء . والصفائح الدموية .
- وأن كرات الدم الصمراء تحمل الاوكسجون الي سائر خلايا الجمع وكذلك تعمل ثاني أكسيد الكربون من الأنسجة إلى الربتين .
- وان كرات ألدم البيضاء ، تدافع عن الجمام ضد الجراثيم ، والميكرويات التي يتعرص لها فمحميه من الأمراض .
- وان الصفائح الدموية تساعد على تجلط الدم عله الإصابات وتمنع كثرة النزف
- وأن عدد كرات الدم المعراء من ٥ الى ٦ ملايين خلية في المليمتر المكعب ، وعدد خلايا الدم البيضاء من ٤ إلى ١٠ الاف في المليمينير المكعب ، وعدد المستقادح الدماوية من ٢٠٠ الف الي ١٠٠ الف في المليمتر المكعب ، فإن هذا السائل معجزة من معجزات الله في جسم الإنسان

الصديقة . داسا رصا عبدالحميد المهندسين --الكهرة وفارت يقصنين .

سراء في غير الحرا1

ان يكون للحيوان فراء فيهذا جمعيل جيدا في ايام الشناء.. تكن في المعيف كيف يتصرف العيوان وهذا الفراء الساهن يزيد من درجة حرارة الجسم ؟! هذا تلجأ العيوانات ذات الغراء والقوارض الصغيرة الي تعق أجسامها . فيعمل النعاب على ترطيبها . وحفظ اجسامها في درجية حرارة طبيعية . وبعص الحيوانات الاختري تاوي إلى الظل وبين الحشاش الرطبة طوال اليوم . ولا تتحرك للبحث عن غذابها الا في جزء قليل من الليل

● وكثير من الحيوانات مثل الوعل عند اشتداد الحرارة في الصحراء . فويها تبعث عن ميده الانهار والبحيرات فيقفل فيها على الفور فيعمل مده النهار البارد على تقليل الحرارة .. وتبريد الجسم.. إن الحياوات أيضا تتكيف مع الطبيعة إ



قصة مثل ١١

🐞 کان ، اتحکم بن یغوت، رامیا من الرماة المهرة ، ويندر أن يخطئ هدقا رعاد ... وفات يوم خبرج للصيب مع إيته .. قلاح له في الأفق سرب من الطير قرماه " أساحها في المرة الأولى ، وكسدلك النائية ، والتالثة ، قطلب منه إينه أن يجرب حقم الأصاب الهدف من المرة

القائزة الأولى

الصديقة : أميرة نبيل عبدالمنعم - كار الشيخ -دســوق - وفــارْت بمجلد

> لوحة الأسبوع : نزهة تبلية

الفائزة الرابعة

الصنيقة محمد عبدالقتاح - الجيزة - وفارت

إسسامه

• كان الطيب مشقاللا يرفض انتشاؤم . ودات يوم اتصلت به سكرتيرة احد مرضاه وقالت له : انه مريض جدا . غقال الطبيب :

- لا يا ابنتي لا تقسولي مريض .. قولي اله يظن اله مريض لانه لا يوجد ما يثبت انه مريض فعلا ا

• وفي اليوم التالي اتصلت السكرتيرة بالطبيب وقالت له : الذی کان بظن نفسه امس الله مريضا نظن اسرته in religion of

حلول تسالي صفحتي ؛ ، ٥ ،



الأولى قفال له والله درب رمية من غير واوء فصيارت ملتلا يطبرب لغير الخيم بأمر من الأمور، إذا نجح قمه يمون خبرة !

سؤال .. وجواب

الصديق : سالم أحمد العميدي مسقط - عمان يقول في رسالته التى أرسلها إلى العجلة أثناء وجوده قى القاهرة أريد أن أعرف كيف يتكون القعم شلال الطبقات الأرضية ، ومنذ مثى كان دُلك؟

المجلة : بداية تشكر لك رسالتك الرقيقة .. وروا على سؤالك: .. القحم في معظم الأحيان ، يتكون من الكربوق ، وقد مبشى على اكتشاف البروما بزيد على و الا مليسون سنة ، وذلك في الأراضي المُقطَّاة بِالسَّابَاتِ ، والمُستشِّعَاتِ ، حيث كيمانث الأشميجمية رفي ذلك الوقت من والسرطسيات وو والمؤازيات ووقا لم مكن للانسان . أو الطيس أي وجود يعلد ، فقد كان يمضى وقت طويل قبيل أن قوت هذه الأشجار - وتسقط في الله الضحل ، وعرور الرمن تحظيت المستنقصات بطبقة مملكة من المراد النبائية ، ختى أصبحت أرضا حافة ، والخفظت طيفات النياتات ، فتحرث إلى طبقات رقبقة من النباتات السوداء والتي تصلبت لتكون العجد و

تصدر عن مؤسسة الإصدار الأول - يتاير ١٩٥٩ رئيس مجلس الإدارة مكرم محبد أحمد نائب رئيس مجلس الإدارة عبدالحميد حمروش رئيسة التحرير عفت ناصر مديرة التعرير ابتسام غائم سكرتيرو التحرير جورج اسكندر مسلاح زنباع محمد عثان

الانتراكبات

قيمة الاشتراك السنوى ٨٨ جنبها في ج ، م ، ع يُسدد مقدما تقدا او بعوالة بريدية غير عكومية . البلاد العربينة ٥٠ دولاراء اورويا وأسهبا واقتريقتها 10 بولاراء استريكا ٧٠ دولارا باقي دول العالم ٨٥ دولارا.

القيمية تسدد مقدمنا بشبهك مصرفي لامر مؤسسة دار الهلال ، ويرجى حدم ارسال عملات تقدية

الإدارة: القاهرة - ١٦ شارع محمد عز العرب يه (المبتديان سابقا) -السيدة زيلب.

ت : ۱۹۱۳۹۲۰ (۷ غطوط)، المكاتبات ص.ب: ٦١ العشيسة القاهرة - الرقم البريدي: ١٩٥١٠ تلقراقيا: المصور- القاهرة ج. م.ع. 92763HILALUN : 3 4 4 4 5 TITOLIS. فاكس د

Mickey 1897 - 28 August 1997

1997 Walt Cisney Company

